真空鳳圧力IH炊飯ジャー保証書

持込修理

NP-NC

取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。

型名	NP-NC10/NP-NC18	修理メモ
※ お名前	ñ	
※ お名前 客 で住所	Ŧ	
※お買い上	f日 ※販売店名·住所	
年 月	日	
保証期間お買い上げ日	kb da	
本体15	F	
なべフッ素加 3年	I	

※印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

なべを交換される場合は右記の部品番号をご連絡ください。[なべ(1.0Lサイズ)B346-6B・なべ(1.8Lサイズ)B347-6B]

- 1. ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にご連絡ください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ)使用上の誤りや不当な修理・改造による故障および損傷。
 - (口)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - (ハ)火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害・塩害・ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧・指定外の使用電源(電圧・周波数)などによる故障および損傷。
 - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
 - (木)車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
 - (へ)本書のご提示がない場合。
 - (ト)本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
 - (チ)消耗品などの交換。
 - (リ)下記の使い方をした場合のなべ内面フッ素加工のふくれ・はがれなど
 - ・食器洗いのため、スプーンや食器などかたいものを入れたり、洗ったりした場合。
 - ・なべのお手入れに、たわしやみがき粉などを使った場合。
 - ・なべの中で酢を使った場合。
 - ・お買い上げ後の落下や輸送などで生じたへこみ
 - · その他取扱説明書·本体貼付ラベルなどの記載事項にそわない使い方をした場合。
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。
 - This warranty is valid only in Japan.
- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

象印マホービン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2451

圧力炊飯するため PSCマーク・SGマーク取得



PSCマーク

経済産業省が定めた「消費生活用製品 安全法」の家庭用の圧力なべ及び圧力 がまの安全基準に適合していることを 示します。



SGマーク

製品安全協会が定めた認定基準に合格 したことを示し、万一製品の欠陥によ る人身事故が生じた場合、賠償措置が とられます。

NP-NC型 CBA

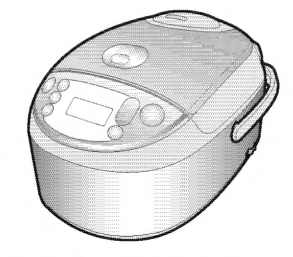
ZOJIRUSHI

極め炊き

型 NP-NC10型 1.0Lサイズ 名 NP-NC18型 1.8Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート

●圧力III炊飯ジャーは内部が高圧になる ため、取り扱いを誤ると危険ですので、 この取扱説明書をお読みになり、正しく お使いください。



- ●このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとう ございました。
- ●お読みになったあとは、大切に保管してください。

保証書つき

もくじ

MALA TANK

女王上のご注息	2
玄米活性のお話・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
おいしく炊いて・おいしく保温	5
各部のなまえと扱い方	6

使い方

ご飯の炊き方	
基本的な炊き方	8
無洗米選択	10
いろいろなご飯を炊く	11
低め保温 高め保温	13
保温見張り番について	13
タイマー予約炊飯	14
あったか再加熱	16
時刻の合わせ方	17
報知音の種類と切りかえ方	17

お料理ノート

此分柄木のご取 支近でご取	10
五目ご飯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
山菜おこわ 赤飯	19
七草がゆ 玄米の炊きこみご飯	20

お手入れ

お手入れ	21
部品の交換・購入について	26

困ったときに

故障かなと思ったとき	27
こんな表示をしたとき	26
アフターサービス	30
お客様ご相談窓口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
仕様	31
保証書	麦級

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産の損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、次の区分で説明しています。

企警告

死亡や重傷に結びつく恐れがある内容です。

企注意

軽傷または家屋・家財などの損害に結びつく恐れがある内容です。

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

0

してはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「指示」内容です。

小警告

圧力炊飯を安全にするために、炊飯中に圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です。

内容物がふき出して、やけど・けがをする恐れがあります。



取扱説明書・お料理ノートに記載の炊飯・保温以外の用途に使わない

蒸気経路が詰まり、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気がもれたり、外ぶたが開く恐れがあります。

- ・分量の増えるねりもの(はんべんなど)や煮豆などの豆類を主に使う料理 (赤飯はあずきを先にゆでてから調理してください。)
- ・急激に泡の出る重そうなどを使う料理
- のり状になるカレーやシチューのルーなどの料理
- 多量の油を入れる料理
- ジャムなどの泡立つ料理
- ・食材をボリ袋などに入れて加熱する料理
- ・クッキングシートなどの落としぶたを入れた料理や蒸し物
- 「七草がゆ」などの青菜入りのおかゆは最初から青菜を入れて炊かない

圧力炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動させない



圧力炊飯まえに、フックの周囲・フックの受け部・本体と外ぶたの間・内ぶたパッキン・ 圧力調整装置・安全弁・雑穀フィルター・蒸気口の周囲にご飯粒や米粒などの異物がない ことを確認し、外ぶたは「カチッ」と音がするまで確実に閉める

- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全に閉まらず、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気がもれたり、外ぶたが開いて内容物がふき出す恐れがあります。また、安全のため炊飯を受けつけないことがあります。
- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが開かなくなることがあります。

炊飯の途中に外ぶたを開ける場合は、操作部の圧力表示が消えているのを確認してから、 外ぶたを開ける



●お買い上げの製品と本書に配載したイラストは異なることがあります。

小警告



改造はしない。また、修理技術者以外の人は分解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。

特に乳幼児にはさわらせないようご注意ください。



ぬれた手で差込みブラグを抜き差ししない。感電・けがをすることがあります。



水につけたり、水をかけたりしない 本体内部にも水を入れない

ショート・感電の恐れがあります。

コンセント



コードや差込みブラグが傷んでいたり、コンセント の差し込みがゆるいときは使用しない

感電・ショート・発火の原因になります。

コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりするとコードが破損し、火災・感電の原因になります。

差込みプラグー

交流100V以外では使用しない 火災・感電の原因になります。

差込みプラグに蒸気を当てない

コンセントに差した差込みプラグに蒸気を当てるとショート·発火の原因になります。 スライド式テーブルでは差込みプラグに蒸気が当たらない位置でお使いください。

吸・排気口やすき間にピンや針金および金属物など の異物を入れない

吸気口 ~

感電・異常動作してけがをすることがあります。

子供だけで使わせたり幼児の手の届くところで使わない やけど・感電・けがをする恐れがあります。



差込みプラグはコンセントの奥までしっかり差し込む 感電・ショート・発煙・発火の原因になります。

定格15A以上のコンセントを単独で使う

他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。

差込みブラグの刃(ブラグの先端)および刃の根元にほこりが付着している場合は、よくふく 火災の原因になります。

異常・故障時には直ちに使用を中止する そのまま使用すると発煙・発火・感電・けがに至る恐れがあります。

〈異常・故障例〉・差込みプラグ・コードが異常に熱くなる

- ・コードに傷がついたり、触れると通電したりしなかったりする
- ・本体が変形したり、異常に熱い
- 本体から煙が出たり、焦げくさいにおいがする
- 本体の一部が割れたり、ゆるみやがたつきがある
- 炊飯中、底部のファンが回っていない など

このような場合は、すぐに差込みプラグを抜いて、販売店に必ず点検・修理を依頼する

2 - 2

安全上のご注意 つづき

/ 注



使用中や使用直後は、高温部に触れない また外ぶたを開けるとき の蒸気、ご飯をほぐすとき には手がなべなどに当たら ないように注意する

やけどの原因になります。



本体を持ち運ぶときは、プッシュボタンに 触れない ブッシュボタン

外ぶたが開いて、けが、やけどをする ことがあります。

特に内ぶたセット、 なべなどの金属部



水のかかるところや、火気の近くでは使用 しない。感電・漏電・変形の原因になります。

専用なべ以外は使用しない なべが過熱したり、異常動作の原因になります。

テーブルでは使わない

スライド式テーブルが破損して炊飯ジャーが落下し、 けが、やけどの原因になります。 荷重強度は、1.0Lタイプで15kg以上、1.8Lタイプで 20kg以上のものをお使いください。

不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用 しない 火災の原因になります。

アルミシート・電気カーペットの上で使用しない アルミ材が発熱し、発煙・発火の原因になります。

壁や家具の近くで使わない。キッチン用 収納棚などで使うときは、中に蒸気がこもら ないようにする

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因に なります。



使用時以外は、差込みプラグをコンセントから抜く

けが、やけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



お手入れは冷めてから行う

高温部に触れ、やけどの恐れがあります。

差込みブラグを抜くときは、コードを 持たずに必ず先端の差込みプラグを 持って引き抜く

感電・ショートして発火することがあります。

コードを巻き取るときは差込みプラグを持って

差込みプラグが当たって、けがをすることがあります。

心臓用ペースメーカーなどをお使いの方は、 本製品のご使用にあたって医師とよくご相談 ください

本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることが あります。

お願い

磁気に弱いものを近づけない

テレビ・ラジオ・インターホン・無線機・電話などは、雑音の 入る恐れがあります。キャッシュカード・自動改札用定期券・ カセットテープなどは、記憶が消える恐れがあります。

本体(特に蒸気口)には、ふきんなどをかけない 本体や外ぶたなどの変形・変色の原因になります。

なべの3分の2(なべに表示しているMAXの 線)以上に水を入れて炊飯

すいが すいが あたり白米学 LALL

なべに傷をつけたり変形させない うまく炊けない原因になります。

本体庫内やなべにご飯粒や米粒などの異物が ついたまま使用しない

うまく炊けない原因になります。

空だきをしない
故障の原因になります。

水をかけたり水分を含んだものの上に置かない 感電・故障の原因になります。

IHクッキングヒーターの上で使わない 故障の原因になります。

直射日光が当たる所で使わない 変色の恐れがあります。

他の電気機器に蒸気が当たる場所では使用しない 蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形の原因になります。

吸・排気口をふさぐような場所(紙・布・じゅうたん・ ビニール袋・アルミシートなどの上)で使用しない 故障の原因になります。

玄米活性のお話

● この製品では玄米を炊くことができます。 また、玄米を活性化させ栄養価を高める炊き方として「玄米活性」メニューが選べます。

玄米活性メニュー

「玄米活性」メニューを選んで玄米を炊飯すると、まず玄米を活性化させる工程に入り、その後、自動的に通常の玄米炊飯 工程に移ります。

玄米を活性化させる工程では、なべ内の温度を約40℃で2時間維持しますので炊き上がりまで約3時間10分~3時間 30分ぐらいかかります。玄米が活性化することにより栄養素の一つである※ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)の量が元の玄米 の約1.5倍に増加します。また、通常の玄米炊飯に比べてやわらかく食べやすくなります。

※ギャバとは…ギャバ(ガンマーアミノ酪酸)はアミノ酸の一種で血圧を下げたり、神経を鎮める効果があるといわれています。

おいしく炊いて・おいしく保温

おいしく炊く

●米を正しく計る

必ず付属の計量カップすりきりで計ります。計量米びつや市販のカップ(200mL)では、差が出ます。

●手早く洗う | 米を手早く「洗う」ために、水をためるボウルを用意してください。

①すすぐ・・・最初はたっぷりの水で大きく2~3回かき混ぜ(約10秒 以内)、水はすぐに捨てる(2回繰り返す)

②洗う ……手の指を立て、米を30回(約15秒)かき混ぜるように して洗い、その後たっぷりの水で大きくかき混ぜ、

水はすぐに捨てる これを1セットとして2~4セット繰り返す

③すすぐ・・・最後にたっぷりの水で手早く2回すすぐ (①~③を10分以内で行えるようにする)

●正しく水加減をする

米の種類	軟質米·胚芽精米	新米	古米·硬質米
水加減	水位目盛どおり	水位目盛より 少なめ	水位目盛より 少し多め

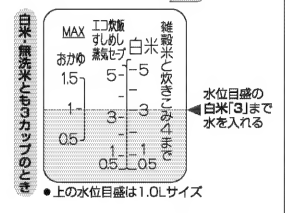
※「水位目盛より少し多め」で炊くときは、ふきこぽれ防止のため、 ややもちもちメニューで炊いてください。

●アルカリ度の強い水を使わない アルカリ度の弱い水(pH9以下)を使用してください。

黄変したり、べたついたご飯になります。

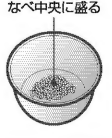
●炊き上がったら、すぐにほぐす 余分な水分が逃げて、ふっくらおいしくなります。



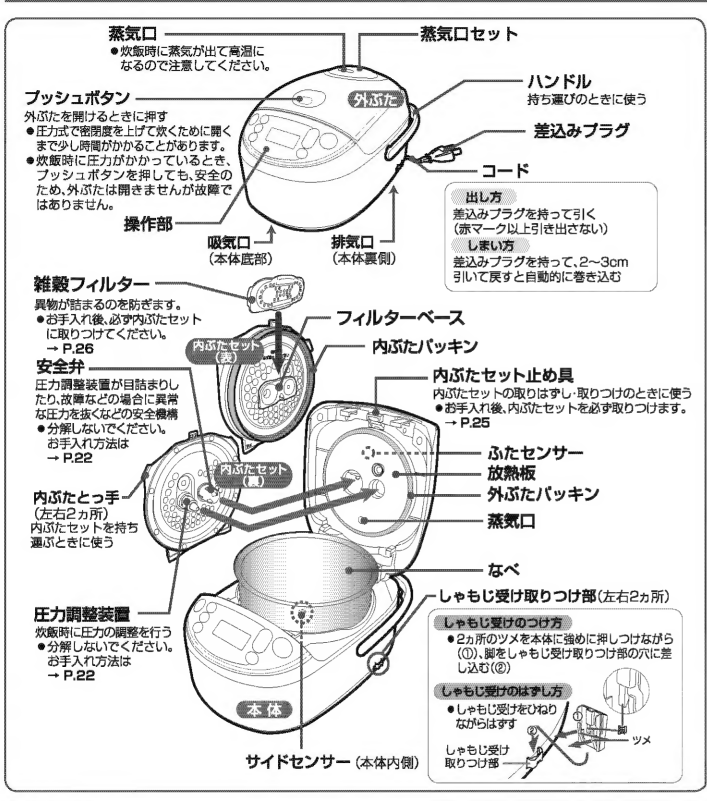


おいしく保温

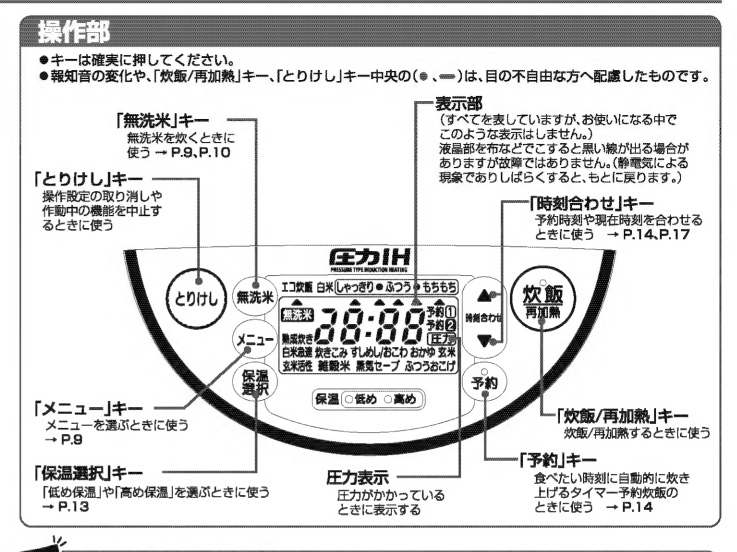
- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能を使う
 - ●差込みプラグを抜いた状態、または、保温を取り消した状態で保温機能を使わずになべの中でご飯 を保存するといやなにおいの原因になります。
- ●ご飯の乾燥・いやなにおい・変色を防ぐために、このような保温はしない
- ご飯のつぎたし
- 冷めたご飯からの保温
- 炊きこみ・おこわなどの具や調味料を加えて炊いたご飯
- コロッケ・みそ汁などご飯以外のもの
- ●24時間(「高め保温」では12時間)以上
- ●しゃもじを入れたまま
- ●少量のご飯は、なべ中央に盛る



各部のなまえと扱い方







なべを傷めないために

なべのフッ素被膜は傷がつくと、はがれる原因になりますので、ていねいなお取り扱いをお願いします。 フッ素被膜を傷めないために次のことをお守りください。

〈準備のとき〉

- 米に混じっている異物(石など)を取り除いてから米を洗う
- 泡立て器などで洗米しない
- 金属製のざるをあてて洗米しない
- 炊飯ジャー以外では使わない

〈炊き上がったとき〉

- なべで酢を混ぜない(すしめしなど)
- 金属製のおたまは使わない(おかゆなど)
- たたいたりしない(よそうときなど)

〈お手入れのとき〉

お知らせ

- スプーンや食器類を入れない
- 調味料を使った場合は、すぐに洗う
- スポンジなどの柔らかいもので洗う
- シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わない

なべのフッ素被膜は使用により消耗します。

- ●色むらができたり、はがれることがありますが、性能や衛生上の支障はありません。人体への影響(害) はなく、炊飯・保温をするうえで問題なくご使用いただけます。
- ●フッ素被膜のはがれが気になるときや、なべが変形したときは、購入できます。→ P.26



ご飯の炊き方

基本的な炊き方

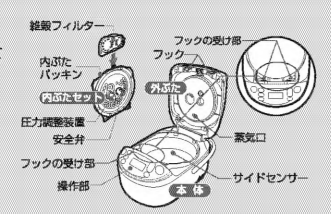
●工場出荷時の炊飯メニューは「エコ炊飯」に設定されています。

●初めてお使いになるときは、なべ・内ぶたセット・蒸気ロセット・付属品を洗って ください。 →P.21~P.25

★ 炊飯まえに確認する

右図の各部にご飯粒や米粒などの異物が付着しているときはお手入れをしてください。 →P.22

●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全に 閉まらず、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気が もれたり、外ぶたが開いて内容物がふき出す恐れ があります。また、安全のため炊飯を受けつけない ことがあります。



◆ 付属の計量カップで米を計る

米の計量は、付属の計量カップを用い、すりきりで計ります。



白米·玄米·発芽玄米 →「白米用」の計量カップで (180mL)

無洗米を炊く場合



「無洗米専用」の計量カップで(171mL)

※を洗って、水加減をする

米の洗い方 →P.5「おいしく炊く/手早く洗う」参照

平らな台の上で、炊きたいメニューの目盛に合わせて 水を入れてください。 →P.11 米を平らにならします。 水の量は、米のカップ数に合わせてください。

●水に浸さなくてもすぐに炊けます。浸しておくと、少しやわらかめに炊き上がります。

無洗米を炊く場合

無洗米のひと粒ひと粒が水になじむように2~3回やさしくかき選ぜてから、水加減をする

水位目盛は、白米の場合と同じです。

●無洗米は、精米製法などにより米の表面 にデンプン質が多く残っている場合があ ります。米のデンプン質で、水が白くに ごっていると焦げ・ふきこぼれ・炊き上が りが悪くなる原因になります。白くにご るときは、1~2度水を入れかえてすす ぎます。

なべを本体に入れて、内ぶたセットと蒸気口セットを取りつけ、 外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

なべ外側や本体庫内の水分や異物をふき取り、なべを本体に入れます。

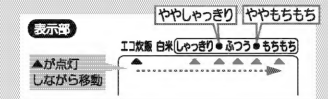
- ●雑穀フィルターを必ず内ぶたセットに取りつけてください。
- ●圧力式の炊飯のためバッキンの密閉度が高く、外ぶたを閉めるときにかたいことがあります。 外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。

45

メニュー を押して、メニューを選ぶ

キーを押すごとに、表示部の「▲」の位置が「エコ炊飯」 →「しゃっきり」→「ややしゃっきり」→「ふつう」→「やや もちもち」→「もちもち」の順に点灯しながら移動します。

表示部の中では「ややしゃっきり」と「ややもちもち」 は「・」で表しています。



さらに押すごとに、「熟成炊き」→「白米急速」→「炊きこみ」 →「すしめし/おこわ」→「おかゆ」→「玄米」→「玄米活性」→ 「雑穀米」→「蒸気セーブ」→「ふつうおこげ」の順に点滅し ながら移動します。



無洗米を炊く場合

無洗米を押し、表示部に無洗光 が表示されたら、メニューを押し てメニューを選ぶ

- ●無洗米選択中に「玄米」・「玄米活性」は 選べません。
- →P.10「無洗米選択」参照

- 申 キーを押し続けると、早送りができます。「エコ炊飯」に戻ると止まります。
- ●「エコ炊飯」・「白米(しゃっきり・ややしゃっきり・ ふつう・ややもちもち・もちもち)」・「熟成炊き」・ 「玄米」・「玄米活性」・「雑穀米」・「蒸気セーブ」・ 「ふつうおこげ」は、一度選んで炊飯すると、次に 選び直して炊飯するまで記憶されます。

白米のもちもち度

●白米のもちもち度(白米を炊くときの粘りと弾力の程度)を次の5段階で炊きわけることができます。

しゃっきり ややしゃっきり ふつう ややもちもち もちもち

もちもち度弱め ◆

→ もちもち度強め

●「白米急速」は白米のもちもち度の選択はできません。

6 欠飯を押

炊飯/再加熱ランプが点灯し、炊飯開始のメロディー(ブザー) が鳴ります。

表示部に炊き上がりまでの目やす時間(分)を表示します。

- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全に閉まらず、炊飯中に 外ぶたと本体の間から蒸気がもれたり、外ぶたが開いて内容物がふき出す 恐れがあります。また、安全のため炊飯を受けつけないことがあります。
- 外ぶた閉め忘れ報知音が「ビッビッ」×2回鳴ることがありますが、故障ではありません。外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。
- ●保温ランブが消えているか確認して「炊飯/再加熱」キーを押してください。保温ランブが点灯していると「再加熱」に入ります。→P.16
- 炊飯中に現在時刻を知りたいときは「時刻合わせ」キーの
 を押してください。内蔵のリチウム電池が切れて、現在時刻を合わせていないときは、現在時刻は表示されません。



炊き上がりまでの残り時間は目やすです。 室温・水温・電圧・水加減などによりかわり ます。

ご飯の炊き方っづき

炊き上がりのメロディー (ブザー)が鳴り、保温に切りかわったら すぐにご飯をほぐす

蒸気が出ないことや圧力の表示が消えていることを 確認してから外ぶたを開けてください。

炊き上がると自動的に保温に移り、低め保温ランプが点灯し、 1時間(h)単位で保温経過時間を表示します。 すぐにほぐして余分な水分を逃がすことで、ご飯のかたまり・ べたつきをおさえます。

- ◆ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。
- ●保温を取り消して、再び保温にすると「Oh」の表示に戻ります。
- ご飯ほぐし忘れ報知音が「ビッビッ」×2回鳴ることがありますが、 故障ではありません。ご飯をほぐして、外ぶたを閉めてください。
- 炊飯終了時の報知音は他の報知のしかたに切りかえることができ ます。また、外ぶた閉め忘れ・ご飯ほぐし忘れ報知音はサイレント に切りかえることができます。 →P.17



使用後は(とりけし)



を押し、差込みプラグを抜く

お願い

蒸気が出ないことや圧力の表示が消えていることを確認してから外ぶたを開けてください。

- ●炊飯途中で外ぶたを開けたり、炊飯を止める場合、「とりけし」キーを1秒以上押します。 蒸気口 から蒸気が勢いよく出ますので注意してください。
- ●圧力の表示が消えたあとでも、ブッシュボタンが重く感じたら無理に外ぶたを開けず、冷まして から開けてください。内容物がふき出して、やけどの恐れがあります。
- ●圧力をかけているメニューでは、炊飯開始から約10分で圧力がかかります。 圧力がかかり始め てから保温になるまでは、安全のため外ぶたを開けないでください。

お知らせ

- ●炊飯の状態により、炊き上がったご飯の底面がうすく焦げることがあります。
- ●米をつつみこんで炊くために、ご飯の中央部がややくぼむことがあります。
- ●連続して炊く場合や保温をやめてすぐ炊く場合は50分以上冷ましてください。本体や外ぶたの温度 が高いとうまく炊けません。

- アドバイス // 本体や外がたを早く冷ましたい場合、下記の方法をお試しください。
 - ・なべに冷水を入れ、本体庫内を冷やす
 - 外ぶたを開け、内ぶたセットをはずして放棄板を冷ます

無洗米選択

無洗米選択のしかた

(無洗米) を押し、表示部に 無洗光 を表示させる

● 「玄米」・「玄米活性」が選択され ている状態で「無洗米」キーを 押すと、メニューは「エコ炊飯」 へ移ります。



無洗米選択の解除

無洗米 を押し、表示部の 無洗米 を消す

無洗米選択の解除を完了

「無洗米」が消える エコ共変 白米 しゃっきり = ふつう = もちもち i-UU

いろいろなご飯を炊く

●無洗米をお使いの場合はP.8、P.9「無洗米を炊く場合」参照 ●無洗米の計量は、「無洗米専用」の計量カップをご使用ください。

	メニュー	米	選択メニュー	水位国盛	炊飯谷量(カップ製)	アドバイス	
X	エコ炊飯	白米/無洗米	工口炊飯	工口炊飯	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	• 消費電力量をおさえてご飯を炊き上げます。少しかために炊き上がります。	
	白米 しゃっきり	白米/無洗米	白米 しゃっきり			・粘り少なめで、しゃっきりとした ご飯に炊き上げます。	
	白米 ややしゃっきり	白米/無洗米	白米 ややしゃっきり			1.0L :0.5~5.5	「ふつう」よりもやや低めの圧力で炊き、 やや粘り少なめ、弾力おさえめのご飯 に炊き上げます。
Ç	白米 ふつう	白米/無洗米	白米 ふつう			この製品の標準のもちもち度に炊き 上げます。	
ヹ゙ヹヹ	白米 ややもちもち	白米/無洗米	白米 ややもちもち	白米		• 「ふつう」よりもやや高めの圧力で粘り・ 弾力を引き出して炊き上げます。	
Ė	白米 もちもち	白米/無洗米	白米もちもち		1.8L:1~10	5つのもちもち度の中で最も高い圧力で 炊きます。「ややもちもち」に比べより強い 粘りや弾力のあるご飯に炊き上げます。	
設定	禁成炊き	白米/無洗米	熟成炊き		1.00.1 - 10	じっくりと時間をかけて米の旨みを ひきだすメニューです。	
Ř	白米象速	白米/無洗米	白米急速			白米を早く炊きたいときに選びます。少しかために炊き上がります。	
に設定されているメニューです。	炊きこみ	白米/無洗米	炊きこみ	白米	1.0L:0.5~4 1.8L:2~6	 具は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。 具は小さめに切り、米の上にのせて米 と混ぜずに炊きます。 調味料はだし汁や水などで薄めて米 に加え、水加減したあと、なべの底から よく混ぜます。薄めなかったり、よく 混ぜないと焦げがきつくなったり、 うまく炊けないことがあります。 	
	すしめし	白米/無洗米	すしめし/おこわ	すしめし	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10		
	おこわ	も5米・ 白米/無洗米	すしめし/おこわ	おこわ (も5米と白米を配む た場合よ少し多め)	1.0L:1~4 1.8L:2~6	 具は水加減をしたあと、米の上にのせます。 調味料はだし汁や水などで薄めて米に加え、水加減したあと、なべの底からよく混ぜます。 	
	おかゆ	白米/無洗米	おかゆ	おかゆ	1.0L:0.5~1.5 1.8L:0.5~2.5	 具は米の質量(量さ)の30~50%が適量です。 具は小さめに切り、米の上にのせて米と混ぜずに炊きます。 煮えにくい具は、やや少なめにしてください。 育菜類は、あらかじめゆでるなどし、必ず炊き上がってから加えます。 玄米・分づき米は炊けません。 	
	玄米	玄米	玄米	玄米	1.0L:1~4	白米を混ぜて炊飯するとふきこぼれたり、うまく炊けないことがありますので、おすすめできません。	
	玄米活性	玄米	玄米活性		1.8L:2~8	玄米を活性化させ栄養価を高める メニューです。→P.5	
	推穀米	雑穀米· 白米/無洗米	雑穀米	白米	1. 0 L:0.5~4 1. 8 L:2~6	雑穀米を混ぜる割合は、炊飯量の 10%以下にします。雑穀の種類や配合によってかたさが異なります。	
	蒸気セーブ	白米/無洗米	蒸気セーブ	蒸気セーブ	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	• 蒸気量をおさえるメニューです。 少しかために炊き上がります。	
	ふつうおこげ	白米/無洗米	ふつうおこげ	白米	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	 おこげの香ばしさを楽しむメニューです。 炊きたてがおすすめです。 (冷めるとおこげ部分がかたくなります。) おこげ部分がほぐしづらかったり、食感がかたくて食べづらいと感じることがあります。 少量の場合、おこげかつきにくいことがあります。 	

2 無洗米選択を完了

ご飯の炊き方 つづき

那次三二 水位目室 アドバイス t do l' (1) タイマー予約炊飯および30分 以上浸しての炊飯はしないでく ださい。 ●選択メニュー欄にあるメニュー 1.0L:0.5~4 発芽玄米の種類によっては、 ふきこぼれたり、うまく炊けない 発芽玄米· 白米 ことがあります。 発芽玄米 白米 ややもちもち • 発芽玄米機を使用して作った 白米/無洗米 発芽玄米をお使いになる場合 1.8L:2~8 の炊き方は、発芽玄米機を販売 しているメーカーに直接問い 合わせてください。 銘柄や精米度によっては、ふき 玄米 (玄米の水位目盛 分づき米 1.0L:1~4 3分づき米 玄米 こぼれたり、うまく炊けない場合 (3分づき) 1.8L:2~8 より少し少なめ) があります。 1.0L:1~4 →水加減をしてください。 分づき米 5分: 白米 (白米の水位目盛 (5分・7分づき) 7分づき米 ややもちもち 1.8L:2~8 より少し多め)

エコ女師

ご飯がかたく感じるときは、次のようにすると やわらぎます。

- ●炊き上がってほぐしてから、しばらく置く
- ●あらかじめ米を浸してから炊飯する

.00000000000000000000000000000000000000	
T 2007 3.25 44 54 44	. *0000000
	3 00000000
The second of the second	
The state of the s	
THE STATE OF THE S	
10000000000000000000000000000000000000	30 <u>2000</u> 000000
200 000 000 000	₹10000
2007 WW 000 7 1 XXX	(<i>F ≥ ,0000</i> 0
43000-00	34440000
ALCO TO THE SECOND SECO	
200	

	1.OL(3カップ)	1.8L(4カップ)
エコ炊飯	137Wh	174Wh
白米	207Wh	284Wh

省エネ法:特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値

炊き上がりまでの時間の目やす・圧力をかけているメニュー

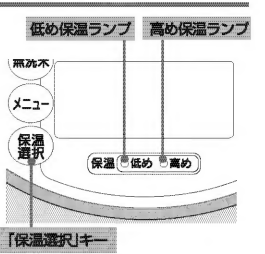
		圧力をかけて	当	30**	無洗米		
		ーェニ×るい	1 0レサイズ	T.BLサイズ	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	
I	コ 炊 飯	•	約50分~1時間	約55分~1時間10分	約50分~1時間	約55分~1時間10分	
	しゃっきり	•	約50分	~ 1 時間	約50分	~ 1 時間	
	ややしゃっきり	•	約50分	~ 1 時間	約50分	~ 1 時間	
白米	3 5	•	約55分	~] 時間	約55分~1時間5分	約1時間~1時間5分	
	ややもちもち	•	約1時間·	~ 1時間5分	約1時間~1時間5分	約1時間~1時間10分	
	もちもち	•	約1時間·	~1時間5分	約1時間	~1時間10分	
热	成炊き	•	約1時間20分~1時間25分	約1時間20分~1時間30分	約1時間20分~1時間25分	約1時間20分~1時間30分	
Ė	米急速	•	約27分~35分	約30分~45分	約28分~35分	約31分~45分	
炊	きこみ	•	約1時間5分~1時間10分	約1時間5分~1時間15分	約1時間10分	}~1時間15分	
ğ	しめし		約1時間·	~1時間5分	約1時間	~1時間5分	
as .		0	約1時間	~1時間10分	約1時間	『~1時間10分	
お	かゆ		約1時間	~1時間10分	約1時間	『~1時間10分	
玄	*		約1時間~1時間10分	約1時間~1時間15分			
玄	米 活 性		約3時間10分~3時間25分	約3時間10分~3時間30分	_		
維	榖 米	•	約55分~1時間5分	約1時間5分~1時間15分	約55分~1時間5分	約1時間5分~1時間15分	
燕;	え セ ー ブ	•	約50分~1時間	約55分~1時間5分	約50分~1時間	約55分~1時間5分	
31 T	うおこげ	•	約]時間·	~1時間5分	約1時間~1時間5分		
発:	芽 玄 米 *		約1時間	~1時間5分	約1時間~1時間5分	約1時間~1時間10分	

- ●電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合。
- ●時間は炊飯をはじめてから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減などによりかわります。
- ●炊きこみは、米に調味料をしっかり含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くかかります。 (予熱の時間が約30分かかります。)
- ※発芽玄米は、白米の「ややもちもち」メニューで炊いてください。

低め保温 高め保温 保温見張り番について

保温中に「保温選択」キーを押すと、 「低め保温」⇔「高め保温」が切りかえられます。

- ◆次の場合、「保温選択」キーを押しても「低め保温」は選べません。 ブザーが鳴り、自動的に「高め保温」になります。
- 「炊きこみ」・「おかゆ」・「玄米」・「玄米活性」・「雑穀米」のメニューで 炊飯した場合
- 保温開始から12時間経過している場合
- 保温のとりけしや停電などで、なべの温度が低くなっている場合
- ■工場出荷時は「低め保温」に設定されています。
- ●お手入れ不足、季節や住環境による室温、外ぶたの開閉、米の種類、 洗米方法などにより、雑菌が繁殖しやすくなり、いやなにおいが発生 する場合があります。
- においが気になる場合は、P.22「内側のお手入れ」を行ったあと、 「高め保温」をお使いいただくと効果的です。



低め保温 特長・消費電力が少なく、省エネルギー ・少し低めの温度で保温することにより、ご飯の劣化(乾燥・変色)が少ない

- ●24時間以上保温しないでください。
- ●炊き上がりから24時間経過すると、自動的に「高め保温」に切りかわります。



高め保温 特長・少し高めの温度で保温することにより、ご飯のにおいの発生をおさえる

- ●「おこわ」・「発芽玄米」・「分づき米(3分づき・5分づき・7分づき)」を保温する場合は「高め保温」にしてください。(いやなにおいの発生をおさえます。)
- 「高め保温」で保温した場合でも、長時間(12時間以上)保温すると、ご飯の劣化によるにおいが発生することがあります。
- ●「高め保温」を選択すると、温度調整のためのファンが回転します。



保温見張り番について

保温しているご飯のおいしさを保つため、以下の場合にブザーでお知らせします。

- ◆炊き上がったあとすぐにご飯をほぐさなかった場合、約10分後、40分後、70分後「ピッピッ」×2回ブザーが鳴ります。 ご飯の余分な水分を逃がしご飯のべたつきを防ぐため、炊き上がり直後に外ぶたを開けご飯をほぐしてください。
- 保温中外ぶたが開いたままの場合、約5分後「ピッピッ」×2回およびその後3分おきに3回ブザーが鳴ります。 ご飯の温度が下がりすぎるのを防ぐため、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。

ただし、このようなお知らせが不要な場合、報知音をサイレントに切りかえることができます。→ P.17

お知らせ

- ●「低め保温」と「高め保温」は、一度選んで保温すると、次に選び直して保温するまで記憶されます。 自動的に「高め保温」に移った場合は、記憶されません。
- ●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの ▲ または ▼ を押してください。 もう一度 「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。保温経過時間の表示に戻さない 場合は、次に炊飯しても表示しません。切りかえは、保温中しかできません。
- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。
- ●「ふつうおこげ」メニューはおこげの香ばしさを損なわないために、炊飯後は保温せずに早めにお 召し上がりください。

タイマー予約

●タイマー予約のまえに、現在時刻を合わせてください。 →P.17

- ●食べたい時刻に自動的にご飯を炊き上げます。2つの予約時刻を「予約1」と「予約2」で記憶します。
- ●工場出荷時は「予約1」は6:00、「予約2」は18:00に設定されています。

予約時刻を設定する

(トタカ) を押して、「予約 1 」(または「予約2」)を選ぶ

「予約1」に設定されている時刻·炊飯/再加熱ランブが点滅します。 ●もう一度押すと「予約2」に設定されている時刻を表示します。



メニュー を押して、メニューを選ぶ

- 「白米急速」・「炊きこみ」・「雑穀米」のタイマー予約炊飯はできません。
- 「おこわ」のタイマー予約炊飯はしないでください。

🛕 または 💟 で、炊き上げたい 時刻に合わせる

炊き上げたい時刻 (例)7:30



- ●押し続けると10分単位で早送りができます。
- ・前回と同じ時刻で予約するときは、時刻合わせの必要はありません。



炊飯/再加熱ランプが消灯し、炊き上げたい時刻と予約ランプが点灯 メロディー(ブザー)が鳴ります。

- ●「炊飯/再加熱」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。
- ●外ぶた閉め忘れ報知音が「ビッビッ」×2回鳴ることがありますが、故障 ではありません。外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に 閉めてください。



タイマー予約炊飯のおすすめ時間

		普通	の米	無洗米		
		1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	
エコ炊飯		1時間5分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	1時間5分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	
	しゃっきり	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	
	ややしゃっきり	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	
白 米	ふつう	1時間10分~	-13時間まで	1時間10分~	·13時間まで	
	ややもちもち	1時間15分~	-13時間まで	1時間15分~	-13時間まで	
もちもち		1時間15分~13時間まで		1時間15分~13時間まで		
熬	成炊き	1時間35分~13時間まで		1時間35分~13時間まで		
ց	しめし	1時間10分~	-13時間まで	1時間10分~	·13時間まで	
8	かゆ	1時間15分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	1時間15分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	
玄	*	1時間15分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	_	-	
玄	米 活 性	3時間30分~13時間まで	3時間35分~13時間まで	_	-	
蒸线	気セーブ	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	1時間5分~13時間まで	1時間10分~13時間まで	
ふつうおこげ		1時間10分~13時間まで		1時間10分~13時間まで		

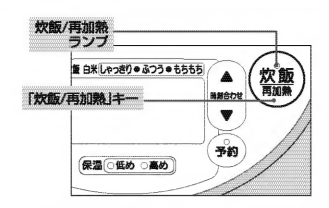
お知らせ

- ●タイマー予約炊飯を取り消すときは、「とりけし」キーを押してください。
- 予約中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キーの(▲) または(▼)を押してください。
- ●「おこわ」の具や調味料を加えた状態でのタイマー予約炊飯はしないでください。具が腐敗したり、調味料が沈殿して うまく炊けないことがあります。
- ●タイマー予約炊飯のときは、少しやわらかめに炊き上がります。
- ●タイマー予約炊飯のときは、炊き上がりまでの残り時間を表示しません。
- ●おすすめ時間未満で設定すると、ブザーが鳴り、すぐに炊飯をはじめます。
- ●夏場など室温が高いときは、米の浸しすぎによる腐敗を防ぐため、なるべく13時間以内(無洗米は8時間以内)で設定して ください。
- ●発芽玄米のタイマー予約炊飯はしないでください。発芽玄米は水分を吸収しやすいため、うまく炊けない場合があり
- ●室温または水温が低いときや電圧・水加減などにより、炊き上がり時刻に炊き上がらない場合があります。

あったか再加熱

保温中(低め保温・髙め保温)に使用します。

●保温中のご飯を加熱し、よりあたたかくできます。 特に低め保温中は少し低めの温度になっていますので 再加熱を利用すると食べごろの温度になります。



保温中のご飯をほぐし、平らにならす

- ご飯がかたくなったり焦げたりすることがありますので必ずほぐしてください。
- ●少量のご飯を再加熱するときは、茶わん1杯(約160g)当たり大きじ1の打ち水。 をしてよくほぐし、なべ中央に盛るとご飯の乾燥がやわらぎます。
- ●ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。





再加熱時間の目やす

約5分~8分

保温ランプ(高めまたは低め)が点灯 していることを確認してください。

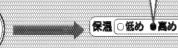
再加熱開始時メロ ディーが鳴ります。 炊飯/再加熱ランブ が点滅。

再加熱終了後にメロディー(ブザー) が鳴り高め保温ランプが点灯します。









●保温ランブ(高め・低め)が点灯していないときに「炊飯/再加熱 キーを押すと炊飯を行います。 必ず保温ランプ(高め・低め)が点灯していることを確認してから、「炊飯/再加熱/キーを押してください。

ご飯をほぐす

- ●底のご飯が少しかたくなることがありますので、ご飯全体をよくほぐし、平らにします。
- ●ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。

再加熱を中止して取り消し状態にしたいとき	・「とりけし」キーを押す ・「保温選択」キーを押す		
再加熱を中止して保温に戻したいとき			
次の場合は再加熱しないでください	・白米以外のとき(お焦げや変色の原因) ・再加熱の繰り返し(お焦げや乾燥の原因) ・ご飯の量が、1.0Lサイズで白米の水位目盛3以上、1.8Lサイズで白米の水位目盛6以上あるとき(十分あたたまらない) ・ご飯が冷たいとき、またはなべの温度が低いとき (お焦げやにおいの原因、またはご飯がかたくなる原因)		

時刻の合わせ方 報知音の種類と切りかえ方

時刻の合わせ方

時計は24時間表示です。室温などにより多少誤差を生じることがあります。 時刻がずれているときは、次の手順で合わせてください。

- ●時刻がずれていると、予約した時間に炊き上がりません。
- ●炊飯·再加熱·低め保温·高め保温·タイマー予約炊飯中は、時刻合わせできません。

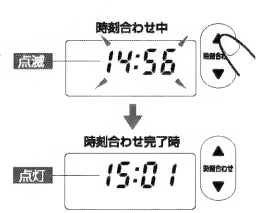
例:現在時刻が15:01で、表示が14:56のとき

- 7 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 2 「時刻合わせ」キーの ▲ または ▼ を押し、 表示を現在時刻に合わせる

時刻表示が点滅する

- ▲ キー: 1分単位で進む ▼ キー: 1 分単位で戻る
- ●押し続けると10分 単位で早送りができ ます。
- 点滅が点灯にかわると時刻合わせ完了

現在時刻に合わせたあと、3秒たつと点滅が点灯にかわる



●この製品にはお知らせメロディー機能がついています。炊飯開始・タイマー予約操作完了・炊飯終了などをメロディー音で報知する機能です。

報知音を次の中から選ぶことができます。

報知の種類と用途 鳴るタイミング	メロディー報知 この製品の標準の報知音。 工場出荷時は、この設定になって います。	ブザー報知 メロディー報知をブザー 音に変えたいときに。	サイレント 研知 報知音を消したいときに。
炊飯を開始するとき	きらきら星	Гь	ニッ 」
タイマー予約操作が完了したとき	きらきら星	Γt	
炊飯/再加熱が終了したとき	アマリリス	「ピー」×5回	鳴りません
外ぶたを閉め忘れたとき	「ピッピ	ッ]×2回	鳴りません
ご飯をほぐし忘れたとき	「ピッピ	鳴りません	

切りかえ方法

報知の

どタイミング

- なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 予約 を3秒以上押す
- 切りかえたい報知の設定完了音が 鳴ったら切りかえ完了
- ●再加熱開始時のメロディー音は切り かえることができません。
- 炊飯中・保温中・タイマー予約炊飯中 は切りかえることができません。
- 操作がうまくできないときは再度 からやり直してください。

報知の切りかわりと設定完了音 ●報知は「予約」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。

①メロディー報知 ②ブザー報知 ③サイレント報知 「ピー」×1回が 「アマリリス」が 「ピー」×3回が 鳴ったら設定完了 鳴ったら設定完了 鳴ったら設定完了

●一度切りかえると切りかえた報知音は差込みプラグを抜いても記憶されます。

お料理ノート

具や調味料を加えて炊くとき

- 具……・小さめに切り、米の上に平らにのせて、混ぜないで炊いてください。
 - ・量は、米の質量の30~50%にします。多すぎると、うまく炊けません。
 - 煮えにくい具は、下ごしらえをします。
- ■調味料・・だし汁や水などで薄めて米に加え、水加減したあと、なべの底からよく混ぜます。米に直接調味料を加え たり、なべの底からよく混ぜない場合、焦げがきつくなったり、うまく炊けない原因になります。

▼エネルギー(kcal)について・・・人数・個数に幅がある場合は多いほうの人数・個数で算出しています。 例・・4~5人分のときは、「5人分」として1人分のエネルギーを算出

胚芽精米のご飯

319kcal/1人分

メニュー:ふつう

(4~5人分)

胚芽精米※……3カップ

作D方

- 1米は洗い、 白米 の水位目盛3まで水を入れます。 (胚芽精米は、胚芽が取れないように、優しく手早く洗います。)
- 2 メニューキーを押してふつうを選び、続いて | 炊飯/再加帆 キーを押します。
- 3 保温になれば、混ぜてほぐします。

※胚芽精米:胚芽を残してぬか層を 取り除いている米。

特殊な精米技術で精米したもので、 家庭用精米機では精米できません。 お米屋さんで購入してください。



麦湿ぜご飯

302kcal/1人分

メニュー: ややもちもち

材料 米………………………275ルップ (4~5人分) 押し麦 ³たカップ

作り方

- 1米と押し麦は合わせて洗い、 白米 の水位目盛3まで水 を入れます。(押し麦は軽くて流れやすいため、ざるを用意 してそこへ水を流すようにすると押し麦が流れません。)
- 2 メニューキーを押して ややもちもち を選び、続いて 炊飯/再加製 キーを押します。
- 3保温になれば、混ぜてほぐします。
- ●押し麦を混ぜる量は、炊飯量の20%までにしてください。 押し麦の量が多いとうまく炊けない場合があります。 例) 1カップ炊飯のとき・米 0.8カップ(%カップ)

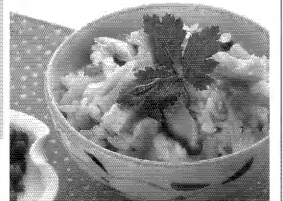
381kcal/1人分

メニュー: 炊きこみ

・押し麦 0.2カップ(%カップ)

材料(4~5人分)	
ж3	カップ
鶏もも肉	50g
油あげ	1/2枚
にんじん	35g
こんにゃく	35g
ごぼう	35g

干ししいたけ(もどす)…2~3枚 薄口しょうゆ・みりん 塩………小さじ1/2 だしの素……小さじった 干ししいたけのもどし汁・みつば …… 適宜



作り方

- 11cm角に切った鶏肉と、一度熱湯に通して(油抜き)小さめ のたんざくに切った油あげをAに5分間つけておきます。
- 2にんじん・こんにゃくは小さめのたんざくに切り、こんにゃく は熱湯に通してざるにあげておきます。ごぼうはささがき にし、水にさらしてアクを抜き、ざるにあげておきます。 干ししいたけは細切りにします。
- 3干ししいたけのもどし汁に1のつけ汁を加え、全体をよく 混ぜておきます。
- 4米は洗い3を加え、三との水位目盛3まで水をたして、 なべの底からよく混ぜます。
- 5 1と2の具を4の米の上に平らにのせます。
- のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が 多いとうまくできません。
- 6 メニューキーを押して 炊きこみ を選び、続いて 教師/萬加熱 キーを押します。
- 7 保温になれば、混ぜてほぐします。
- B 器に盛り、みつばを添えます。

お料理ノートに記載している計量単位

- ■大さじ1= 15mL ■小さじ1= 5mL
- ■米の計量は付属の計量カップで行ってください。

白米·玄米·発芽玄米・…「白米用 | 計量カップ(1カップ=180mL)

無洗米 · · · · · · · · 「無洗米専用」計量カップ(1カップ=171mL)

山菜おこわ 333kcal/1人分

メニュー: すしめし/おこわ

メニュー: 「すしめし/おこわ]

材料(4~5人分) もち米………3カップ 山菜水煮(パック入り)······75g

作り方

- 1米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- 2 1をなべに入れてAを加え、おろうの水位目盛3まで水をたし、 なべの底からよく混ぜます。その上に水切りした山菜水煮を 平らにのせます。
- のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が多いと うまくできません。
- 3 メニュー キーを押してすしめし/おこわを選び、続いて、数値/開加機 キーを押します。
- 4保温になれば、混ぜてほぐします。
- ●もち米にうるち米を混ぜて炊く場合は、水加減を水位目感 より少し多めにしてください。



376kcal/1人分

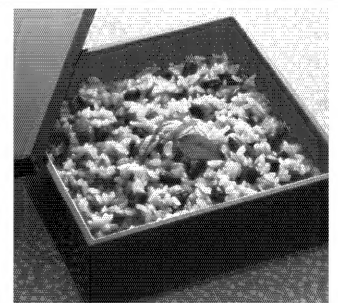
あずきはゆでて、あずきと煮汁に分け、常温に冷ましたもの をお使いください。

ゆでないで炊くと、あずきの量が増え、圧力調整装置および 安全弁が目詰まりするなど、やけどの恐れがあります。 煮汁は水加減の際に、水の代わりに加えてください。

材料(4~5人分)

作り方

- 1米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- 2あずきは洗って別のなべに入れ、2カップの水を入れ、火に かけて約2分間沸とうさせ、ゆでこぼします。再び3カップ の水を入れ、豆の腹が割れずに指で押すとつぶれる程度 まで、約20分ぐらいゆでて、あずきと煮汁を分けます。
- 31をなべに入れ、2の煮汁を加えてを含めの水位目盛3まで 水をたしてなべの底からよく湿ぜ、2のあずきを米の上に平ら にのせます。
- 4 メニュー キーを押して すしめし/おこわを選び、続いて 炊飯/再加熱 キーを押します。



- 5 保温になれば、混ぜてほぐします。器に盛り、お好みで ごま塩をふりかけてください。
- ◆もち米にうるち米を混ぜて炊く場合は、水加減を水位目盛 より少し多めにしてください。

お料理ノートっづき

十重がる [110kcal/1人分]

①おかゆを炊く場合は、必ず おかゆ メニューを選ぶ ②「七草がゆ」などの青菜を入れるおかゆを作る場合は、青菜は あらかじめゆでておき、おかゆが炊き上がってから加える 以上のことを守らないと、ふきこぼれや圧力調整装置および 安全弁の目詰まりの原因になり危険です。

材料(4~5人分) 米………………………………………………………… 1カップ 青菜類(春の七草*、なければその他の野菜類)……75g 塩………少少々

作り方

- 1 青菜類は洗って煮湯でゆで、水にとって冷まし、水けを絞って小口 切りにしておきます。
- 2米は洗い、おかかの水位目盛まで水を入れます。
- 3 ※ニューキーを押しておかゆを選び、続いて、牧を海が着キー を押します。
- 4保温になれば外ぶたを開け、1と塩を加えて軽く混ぜます。 または、器に盛り、1を上にのせます。



メニュー: おかゆ

メニュー: 玄 米

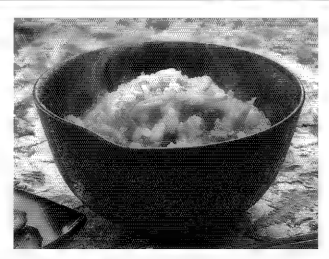
※春の七章: セリ・ナズナ・ゴギョウ・ハコベラ・ホトケノザ・スズナ(ヨブ)・スズシロ(ダイゴン)の7種

玄米の炊きこみご飯 388kcal/1人分

材料(4~5人分)	
盔米	······3
#55k	80g
油あげ	
にんじん こんにゃく ごぼう	
▲ 湊口しょうゆ ▲ フェトノ	サンジャン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
A 2000	······大さじ ¹ /2

作り方

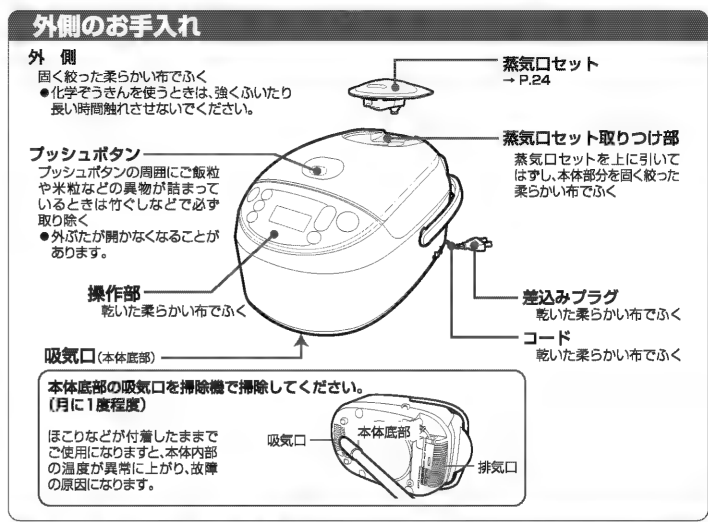
- 1 鶏肉は1cm角に切り、油あげは一度熱漏に通して(油抜き)小さめ のたんざくに切ります。
- 2 にんじん・こんにゃくはたんざくに切り、こんにゃくは熱湯に通して ざるにあげておきます。ごぼうはささがきにして水にさらしてアク を抜き、ざるにあげておきます。
- 3 米は洗いAを加え、区でいの水位目盛3まで水をたして、なべの 鹿からよく湿ぜます。
- 4 1と2の具を3の米の上に平らにのせます。 のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が多いと うまくできません。
- **メニュー** キーを押して **玄米** を選び、続いて **炊飯/再**順数 キー を押します。
- 6 保温になれば、混ぜてほぐします。



- ●玄米は、もみ殻などを取り除く程度に洗ってください。
- ●具を加えて炊く場合は、1.0Lサイズでは1~4カップの間 で、1.8Lサイズでは2~6カップの間で炊いてください。

お手入れ

- ◆炊飯・保温のあと、毎回お手入れしてください。
- ●必ず差込みプラグを抜き、本体・なべが冷めてから行ってください。
- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。
- ●食器洗い乾燥機・食器乾燥器を使用しないでください。(傷・変形・変色の原因になります。)
- ●お手入れ後は、内ぶたセット・蒸気ロセット・しゃもじ受けを正しく取りつけてください。



付属品・なべのお手入れ

スポンジなどの柔らかい もので洗う

汚れが気になる場合は「台所用中性 洗剤」を使って洗う



しゃもじ受け

計量カップ 白米用

無洗米専用 (171mL)

なべ → P.7

庫内のにおいが気になる場合のお手入れ

- ¶ なべの「白米」の水位目盛(1.0Lサイズは1、 1.8Lサイズは2)まで水を入れる
- 2外ぶたを閉め、メニューを押して「白米急速」を選ぶ

▲ メロディー(ブザー)が鳴り、保温に切りかわったら とりけし **を押す**

本体が冷めてから、製品全体のお手入れをする

(紫鷺)を押す

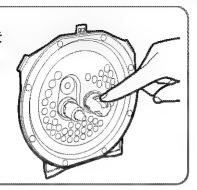
お手入れつづき

内側のお手入れ

安全弁

指で軽く中のボールを 動かして異物がないかを 確認する

ご飯粒や米粒などの異物 が詰まっているときは、 竹ぐしなどで取り除く



雑穀フィルター -

ご飯粒や米粒などの異物が詰まっているときは、 竹ぐしなどで取り除く

●ご使用後は毎回取り はずしてお手入れして ください。

内ぶたセット



ご飯粒や米粒などの異物があると、外ぶたが完全に閉まらず、安全のため炊飯を受けつけなかったり、 外ぶたが開かなくなる恐れがあるので、竹ぐし

などで取り除く



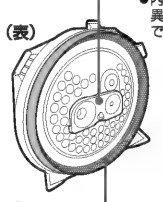
外ぶた

●内ぶたセットはご使用後、湯または水に浸しスポンジで洗い、水分をよくふき取ってください。汚れが残ったまま放置したり、また水分が残っていると茶色く変色したり、さびの原因になります。

●分解しないでください。故障の原因になります。



●内ぶたとの間にご飯粒や米粒などの 異物が詰まっているときは竹ぐしなど で取り除く





内ぶたパッキンー

- ●ご飯粒などがつくと蒸気もれやご飯の乾燥によりおいしく炊けなかったり、 おいしく保温できない原因になりますので取り除いてください。
- ●内ぶたパッキンは取りはずせません。

外ぶたパッキン

内側についたおねばやご飯粒を固く絞った 柔らかい布できれいにふき取る

内側についたおねばやご飯粒を固く絞った

●汚れが残ったまま放置すると茶色く変色したり、

●外ぶたをしっかりと持ってふき取ってください。

柔らかい布できれいにふき取る

さびの原因になります。

●外ぶたバッキンは取りはずせません。



- サイドセンサー

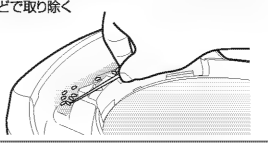
固く絞った柔らかい布でふき取る ご飯粒や米粒などの異物が詰まっているときは、 竹ぐしなどで取り除く

つゆ受け部

つゆがたまるときがあるので、固く絞った



ご飯粒や米粒などの異物があると、外ぶたが完全に閉まらず、安全のため炊飯を受けつけなかったり、 外ぶたが開かなくなる恐れがありますので、竹ぐしなどで取り除く



本体と

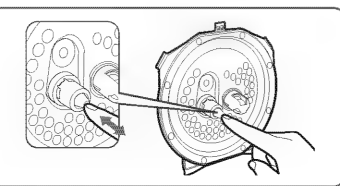
外ぶたの間(斜線部)

ご飯粒や米粒などの異物が付着したまま 外ぶたを閉めると、外ぶたが開かなくなる 恐れがあります。

圧力調整装置

指で軽く2~3回押し、スムーズに動くか 確認する

ご飯粒や米粒などの異物が詰まっている ときは、竹ぐしなどで取り除く



お手入れ つづき

蒸気口セットのお手入れ お手入れは冷めてから行ってください。

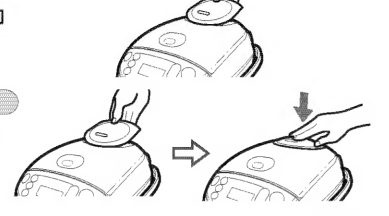
蒸気口セットの外側・内側は水で流し洗いする

蒸気ロセットのはずし方

蒸気口セット後方を持って矢印方向 (上向き)に引っ張ってはずす

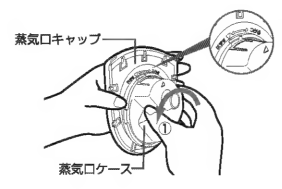
蒸気ロセットのつけ方

蒸気口セット後方を持って矢印方向 (下向き)に押して取りつける



蒸気ロケースのはずし方

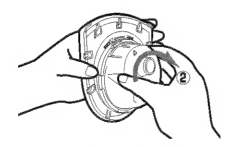
蒸気ロケースは蒸気ロキャップの 「はずす」表示方向に回してはずす(①)



蒸気ロケースのつけ方

24

蒸気ロキャップのママークと蒸気ロケース の△マークを合わせ「つける」表示方向に 回して確実につける(②)



スチームパッキン

スチームバッキンのはずし方・つけ方

(はずし方) 竹ぐしなどで蒸気口キャップの 切り欠き部よりはずす

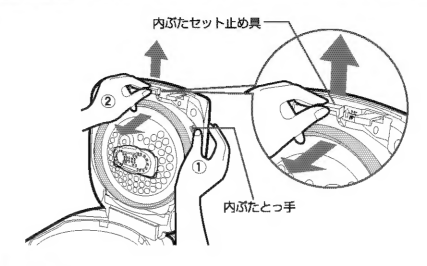
●つけ方 蒸気口キャップの溝の奥まできっちりと取りつける

つける際は、スチームパッキンがねじれたりしないようにしてください。

- ●ねじれたまま使用すると蒸気やおねばがもれる恐れがあります。
- ●取りつけが不十分ですと、蒸気やおねばがもれる恐れがあります。

内ぶたセットのはずし方・つけ方

はずし方 内ぶたとっ手を片手でささえながら(①)、内ぶたセット止め具を押し上げて(②)はずす



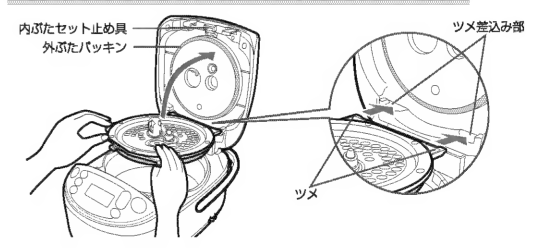


●内ぶたセット止め具を押し上げずに 内ぶたとっ手を持って引っ張らないで ください。(内ぶたセットまたは外ぶたの故障の

原因になります。)

つけ方 内ぶたセットのツメ(2ヵ所)を外ぶたのツメ差込み部に合わせて内ぶたセット止め具が カチッと音がするまで押し込む

●取りつけるときは外がたパッキンを内がたセットで引っかけないでください。



25

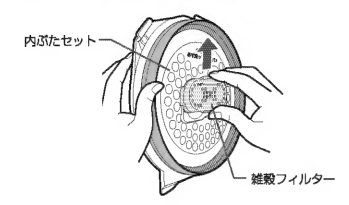
切り欠き部

お手入れっづき

雑穀フィルターのはずし方・つけ方

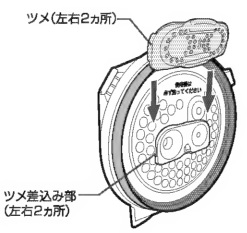
(はずし方)

内ぶたセットを片手でおさえながら、雑穀フィルターを 上側に押し上げてスライドさせてはずす





雑穀フィルターのツメを内ぶたセットの ツメ差込み部に合わせて、カチッと音が するまでスライドさせ、取りつける



部品の交換・購入について

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有料)してください。
- ●交換の際には製品の型名および部品名をご確認のうえ、 お買い上げの販売店でお求めください。 (ホームページでのご購入はP.30参照)

部品名	部品番号
内ぶたセット(1.0Lサイズ)	C143-6B
内ぶたセット(1.8Lサイズ)	C144-6B
な べ(1.0Lサイズ)	B346-6B
な べ(1.8Lサイズ)	B347-6B
しゃもじ	SHAKN-6B
しゃもじ受け	618112-00
白米用計量カップ	615784-00
無洗米専用計量カップ	617824-00
雑穀フィルター	BE448002L-00

故障かなと思ったとき

• (f	多理のお問い合わせま	えに、一度お調べください。
	症 状	●お調べいただくこと
	ご飯が、かたい やわらかい	 ●お好みで、水の量を水位目盛より1~2mm加減してください。 ●傾いた場所で水加減をすると、水量が多くなったり、少なくなったりして、ご飯のかたさがかわります。 ●銘柄・産地・保存期間(新米・古米)などにより、ご飯のかたさがかわります。 ●室温・水温などにより、ご飯のかたさがかわります。 ●タイマー予約炊飯をすると、ご飯がやわらかくなることがあります。 ●「エコ炊飯」・「白米急速」で炊飯をすると、ご飯がべたついたり、かたくなることがあります。 →「白米 ふつう」・「熟成炊き」をお試しください。 ●なべが変形していませんか? ● 白米を「無洗米専用」計量カップで炊飯していませんか? ●炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ●炊き上がったご飯をよくほぐしましたか?
	ご飯が、 ひどく焦げる	◆なべの底やサイドセンサーにご飯粒や米粒などの異物がついていませんか?◆洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?◆なべが変形していませんか?◆「ふつうおこげ」で炊飯していませんか?
	炊飯中に ふきこぼれる	●おかゆを炊くときにおかゆ以外のメニューで炊いていませんか?■蒸気口セットをつけ忘れていませんか?●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?●なべが変形していませんか?●メニューや水加減を間違えていませんか? →P.11
坂	炊飯できない キー操作でき ない	 ●差込みプラグをコンセントに差し込みましたか? ●表示部に「EO1」、「EO2」など表示していませんか? →P.29 ●なべが入っていますか? →なべを入れてください。 ●低め保温ランプ・高め保温ランプが点灯していませんか? →「とりけし」キーを押してから再度「炊飯/再加熱」キーを押してください。 ●外ぶたが完全に閉まっていますか? →外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。 ●フックの受け部にご飯などの異物が詰まっていませんか? →竹ぐしなどで取り除き、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。
	炊飯・保温中に 音がする	 ●「ジー」音は、マイコンが火力調節をしている音です。 ●「ブーン」音は、内部の熱を外に出すために、ファンが回っている音です。 ●「ブー」音は、炊飯中に圧力を調整している音です。 ●「カチャ」音は、炊飯中に圧力を制御する装置が動く音です。 ●「ゴロゴロ」音は、炊飯中に安全弁のボールが動き、圧力を調整する音です。 ●炊飯が終了したとき、圧力が抜けるため「シュー」と音がする場合があります。 ●炊飯開始およびタイマー予約完了直後の「カチャ、ゴロゴロ、カチャ」音は、外ぶたが完全に閉まっているかを確認する装置が動く音です。
		●「ピー」音は圧力調整装置や安全弁が詰まったことをお知らせする音です。 圧力を逃がすときに発生する笛のような音で大きな音が出る場合があります。 →目詰まりによりなべ内の圧力が異常に高くなる恐れがありますので、「とりけし」キーを 1秒以上押して炊飯を終了してください。 「圧力」表示が消えたあとで、内ぶたセットおよび外ぶたをお手入れしてください。
	外ぶたと本体の 間から蒸気が もれる	 ●内ぶたセット…落としたりして変形していたり、内ぶたパッキンが切れていないかを調べてください。 内ぶたパッキンが汚れていませんか? →汚れている場合はお手入れをしてください。 ●圧力調整装置…穴が詰まっていないか、異物がかみこんでいないかを調べてください。 ●安全弁…中に入っているボールが動くかを調べてください。 ●外ぶたパッキンを内ぶたセットで引っかけていませんか? →再度つけ直してください。 ●雑穀フィルター…穴が詰まっていないか、異物がかみこんでいないかを調べてください。 →汚れている場合はお手入れをしてください。
	あったか再加熱 ができない	●低め保温·高め保温を取り消していませんか? →P.16

故障かなと思ったときっづき

	症状		●お調べいただくこと
	保温中、こ飯がにおう	>	 ●しゃもじを入れたまま保温していませんか? ●冷めたご飯をあたため直していませんか? ●炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? →炊き上がったご飯をよくほぐしてください。 ●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? ●炊きこみご飯を炊いたあとは、においが残ることがあります。 →念入りになべを洗ってください。 →P.21 ●なべの中でご飯を保存する場合に、保温機能を使わずにそのまま放置していませんか?保温機能を使わずにそのまま放置するといやなにおいの原因になります。 →P.5 ●24時間以上の保温をしていませんか?
	保温中、 ご飯がにおう・ 変色・乾燥する	>	●少量のご飯を保温していませんか?● 12時間以上の「高め保温」をしていませんか?●米や水の種類により、炊き上がり後のご飯が黄色くみえることがあります。
保温	保温中、 ご飯がにおう・ べちゃつく		 ◆炊飯・保温のあと毎回お手入れをしていますか? →お手入れ不足、季節や住環境による室温、外ぶたの開閉、米の種類、洗米方法などにより、雑菌が繁殖しやすくなり、いやなにおいが発生する場合があります。 においが気になる場合は、P.22「内側のお手入れ」を行ったあと、P.13「高め保温」をお使いいただくと効果的です。
	「低め保温」ができない		 ●「低め保温」を受けつけないメニューを選んでいませんか? →P.13 ●保温経過時間が12時間経過していませんか? →保温経過時間が12時間経過すると「低め保温」を受けつけません。 ●冷めたご飯を保温していませんか? →なべの温度が低いと「低め保温」を受けつけません。
	保温経過時間 表示しない		●現在時刻を表示していませんか?→「時刻合わせ」キーを押して表示を切りかえてください。 →P.13「お知らせ」参照
	保温中に 報知音が鳴る		●ご飯ほぐし忘れ報知音が鳴っています。 →ご飯をほぐし、外ぶたを閉めてください。●外ぶたが開いていませんか? →外ぶたを閉めてください。
	予約をすると すぐに炊飯が はじまる		●現在時刻は合っていますか? →時計は24時間表示です。もう一度、関べ直してください。 ●タイマー予約炊飯のおすすめ時間未満に設定した場合は、すぐに炊飯がはじまります。
Ŧ	予約した炊き 上がり時刻に 炊けない		●現在時刻は合っていますか? → 時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。 ●室温または水温が低いときや電圧・水加減などにより、炊き上がり時刻に炊き上がらない 場合があります。
約	予約できない		 予約操作の最後に「炊飯/再加熱」キーを押しましたか? →「炊飯/再加熱」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。 「7:00」が点滅していませんか? →時刻合わせをしないと予約を受けつけません。 →P.17 外ぶたが完全に閉まっていますか? →外ぶたを閉め直してください。 フックの受け部にご飯などの異物が詰まっていませんか? →竹ぐしなどで取り除き、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。
7	停電が 起こったら		 ご飯を炊きながら、電気ボットで湯をわかしたり、電子レンジをお使いになると定格電流を超えてブレーカーが下りることがあります。 →炊飯ジャーは単独のコンセントでお使いください。 ブレーカーを復帰させたとき、停電時間が10分未満なら継続して炊きはじめます。
での他	差込みプラグから パチッと火花が飛ぶ	51	●差込みブラグを抜き差しするときに小さな火花が出ることがあります。 これはIH炊飯ジャー特有のもので故障ではありません。
	外ぶたの内側や 内ぶたセットに さびのような 茶色い汚れがつく		● おねばなどの汚れが付着している場合がありますのでお手入れをしてください。 →P.22

こんな表示をしたとき

	表 示	●お調べいただくこと		
	E 0 1 E 0 2 E 0 7 E 0 9 E 1 1 E 1 2 E 1 3	● 故障です。 →お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。		
	E 08	●異常な電圧が入った場合、故障防止のために動作を停止します。→コンセントの定格電圧を確かめて、正しい電圧または別のコンセントを お使いください。		
	E 17	● 「H17」が連続で5回表示されますと「E17」になり、キーを受けつけません。 →「とりけし」キーを押し、外ぶたが完全に閉まっているかを確認して「炊飯/再加熱」 キーを押してください。 ● 上記以外の場合は故障です。 →お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。		
	HO: HO?	●ふたセンサーまたはサイドセンサーが高温になっています。 →「とりけし」キーを押し、外ぶたを開け50分以上冷ましてください。 (やけどにご注意ください。)→早く冷ましたい場合 →P.10		
	404	◆ なべの入れ忘れです。→なべを確実に入れてください。		
	H 09	 ●異常に圧力のかかった場合、故障防止のために動作を停止します。 →外ぶたを閉めたままで差込みブラグを抜かずに、自然に圧力が下がるまで待ってください。「HO9」表示が消えたあとに、差込みブラグを抜いて、蒸気口・圧力調整を置・安全弁のお手入れをしてください。 ●お手入れ後も、「HO9」表示が出る場合は故障です。 →お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。 		
	н 17	●外ぶたが完全に閉まっていません。 →5秒以内の場合 外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。 炊飯/再加熱ランプ 数量 が点灯し、炊飯を開始します。 →5秒以上の場合 「とりけし」キーを押し、外ぶたが完全に閉まっているかを確認して「炊飯/再加熱」 キーを押してください。		
	表示が消えた 7:00 が点滅する	 ◆内蔵のリチウム電池が切れています。 差込みブラグを抜くと表示や記憶(現在時刻・メニュー・保温状態)は消えますが、 差込みブラグを差し込み、時刻を合わせ直すと通常どおり使えます。 7:00 が点滅のままで炊飯を行うと、炊飯中に現在時刻は表示されません。→P.9 取りかえられる場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にご依頼ください。有料で電池をお取りかえいたします。 		
	圧力が点滅する	●圧力がかかったまま炊飯が停止しています。圧力表示が消えるまでお待ちください。(約5分~20分) 点滅している間キーは受けつけません。		
	表示が おかしくなる	●差込みプラグをいったん抜いて、もう一度差し込んでください。→「7:00」が点滅しますので、時刻を合わせ直してください。		

アフターサービス

1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い 上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切 に保存してください。

2. 保証期間について

保証期間はお買い上げの日から、本体は1年間、なべ内面 のフッ素加工は3年間です。

3. 修理をお申しつけされるとき

≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参くだ さい。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

≪保証期間を経過しているとき≫

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いた します。

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打 ち切り後 6年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

5. 修理料金の仕組み

です。

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。 「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。 「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。 「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用

■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしないで ください。

お客様ご相談窓口

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入などのご相談 は、まずお買い上げの販売店にお問い合わせください。 ご転居やご贈答などでお困りの場合、弊社の窓口 「お客様ご相談センター」にお問い合わせください。 所在地・電話番号などは変更になることがあります ので、あらかじめご了承ください。

ホームページのご案内

部品・消耗品・別売品のご購入専用ページ http://www.zojirushi-de-shopping.com/

お客様ご相談センタ

20570-011874

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除く)

- 携帯電話・PHS・IP電話など(ナビダイヤルが利用できない電話) でのお問い合わせ·····Tel (06)6356-2451
- ◆ファクシミリでのお問い合わせ・・・・Fax (06)6356-6143 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・ 電話番号·Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目19番9号

お客様からご提供いただく「お名前・ご住所・電話番号など」は、製品のアフター サービスおよびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がござ いますのでご了承願います。

製圖点筷

長年ご使用の圧力IH炊飯ジャーの点検を!



●で使用中、コード・差込みブラグが異常に熱く なる

- ●焦げくさいにおいがする
- ●製品の一部に割れ・がたつき・ゆるみがある
- ●炊飯中、底部のファンが回っていない
- ◆その他の異常や故障がある



使

止

こんな症状のときは、故障や事故 の防止のため、必ず販売店に点検 (有料)をご相談ください。

仕 穩

	型	名		NP-NC	10	NP-NC18
	エコ炊飯			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無労	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	白米			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無労	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	熟成炊き			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無汾	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	白米急速			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
次		無労	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
数容	炊きこみ			0.09~0.72	[0.5~4]	0.36~1.08 [2~6]
		無澇	米	0.09~0.68	[0.5~4]	0.34~1.03 [2~6]
吹贩容量(約L)	すしめし			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
_		無労	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	おこわ			0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.08 [2~6]
一人なカップ数		無涝	米	0.17~0.68	[1~4]	0.34~1.03 [2~6]
カッ	おかゆ			0.09~0.27	[0.5~1.5]	0.09~0.45 [0.5~2.5]
Ź		無券	米	0.09~0.26	[0.5~1.5]	0.09~0.43 [0.5~2.5]
ex	玄米·玄米活性		0.18~0.72	[1~4]	0.36~1.44 [2~8]	
	雑穀米		0.09~0.72	[0.5~4]	0.36~1.08 [2~6]	
		無労	米	0.09~0.68	[0.5~4]	0.34~1.03 [2~6]
	蒸気セーブ			0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無涝	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	ふつうおこに	p		0.09~1.0	[0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無労	米	0.09~0.94	[0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	発芽玄米			0.09~0.72	[0.5~4]	0.36~1.44 [2~8]
2			源			V 50/60Hz
肖	費		カ	1240		1370W
欠	飯	方	式			誘導加熱)方式
	_ K	の長	_ さ	端のことがその		ードリールつき)
<u>ት</u>	形寸	法(約c		幅25.5×奥行3		幅28×奥行42×高さ25.5
範 長	大 炊	飯容	量	約5.5i		約6.5kg 1.8L
<u>反</u> 区			名			D 1.6L
<u>○</u> 表	発	水	—————————————————————————————————————	9.8		8.4g
m ∓		<u> </u>		73.7kW		114.6kWh/年
•	当たりの炊			137Wh		174Wh
	間当たりの			15.2Wh		21.0Wh
	当たりのタイマ			0.96		0.96Wh
		寺機時消費電	,	0.85	Vh	0.85Wh

- ◆特定地域(高い山・厳寒地)においては、所定の性能が確保できないことがあります。こうした場所での使用はなるべくおさけください。
- ●この製品は、日本国内交流100V専用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

This appliance was designed for use in Japan only where the local voltage supply is AC100V and should not be used in other countries where the voltage and frequency vary. After sales-service for this appliance is not available outside of Japan.

此产品只针对于日本国内专用交流电压 100V 所设计。由于各国所使用电压或电源频率不同、请勿使用于其它地区。 另亦无法对此提供售后维修服务。

此產品為針對日本國內專用交流電壓100V所設計。由於各國所使用電壓或電源頻率不同,請勿於其他地區使用。 另亦無法對此提供售後維修服務。

본 제품은 일본 국내교류 100V전용으로 설계되었기에 전압이나 전원 주파수가 상이한 외국에서는 사용할 수 없습니다. A/S 또한 불가능합니다.

- ●室温23°C、水温(炊飯前)23°C、炊飯水量1.0Lは540g、1.8Lは720g、炊飯米量1.0Lは450g、1.8Lは600g、1回当たりの炊飯時 消費電力量は「エコ炊飯」メニューでの電力量です。1時間当たりの保温時消費電力量は「低め保温」での電力量です。
- ●実際にお使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用のメニュー、周囲の温度などによって変化しますので、 あくまでも目やすとしてご覧ください。
- ●年間消費電力量は省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています。)
- ◆蒸発水量は1回当たりの炊飯時に炊飯器機体外へ放出した水の質量であり、省エネ法の目標基準値を算出するために用いる数値です。

31